## **DOMARK® EVO**





# en forma de "MICROEMULSIÓN" (ME)

Tetraconazol ...... 12,5 % p/v (125 g/l)

#### **CARACTERÍSTICAS**

**DOMARK® EVO,** es un fungicida sistémico específico contra oidio, oidiopsis y moteado que atacan a numerosos cultivos.

#### **APLICACIONES AUTORIZADAS**

**VID. Contra oidio** (*Uncinula necator*). Tratar a partir de que los brotes tengan 5 – 15 cm y seguir las aplicaciones con 15 días de intervalo entre sí. Dirigir la aplicación a los racimos, realizar una cobertura completa y uniforme.

MANZANO. Contra oidio (*Podosphaera leucotricha*). Iniciar los tratamientos en prefloración y continuar los mismos cada 12 – 15 días protegiendo fundamentalmente los órganos que se vayan formando. MANZANO y PERAL. Contra moteado (*Venturia* spp.). Lucha preventiva con tratamientos cada 10 días hasta que los frutos tengan el tamaño de una nuez, continuando a partir de este momento con tratamientos cada 10-15 días. Finalizar las aplicaciones cuando haya desaparecido el riesgo de daños a la vegetación y a los frutos.

**MELOCOTONERO, NECTARINO y ALBARICOQUERO. Contra oidio** (*Sphaeroteca pannosa*). Iniciar los tratamientos en plena floración o a la caída de pétalos, repitiendo los mismos cada 10-15 días en función de la sensibilidad varietal y las condiciones climáticas. En Albaricoquero, realizar un máximo de 4 aplicaciones por periodo vegetativo.

**ALCACHOFA**. **Contra oidio y oidiopsis** y **CUCURBITÁCEAS**. **Contra oidio.** Iniciar las aplicaciones a la aparición de los primeros síntomas, continuando los tratamientos cada 15 días.

ORNAMENTALES HERBÁCEAS Y ORNAMENTALES LEÑOSAS (rosa y otras). Contra oidio. Realizar las aplicaciones una vez que se haya detectado los primeros síntomas y continuarlos con un intervalo de 10 a 15 días en función de las condiciones de ataque y la sensibilidad varietal.

### HOJA INFORMATIVA

**TOMATE**. **Contra oidiopsis** (*Leveillula taurica*). Realizar las aplicaciones una vez que se hayan detectado los primeros síntomas y continuarlos con un intervalo de 10 a 15 días en función de las condiciones de ataque y de la sensibilidad varietal.

**FRESALES**. **Contra oidio**. Tratar preventivamente o al inicio de la enfermedad, repitiendo cada 7-15 días, con un máximo de 3 aplicaciones por período.

#### **DOSIS y MODO DE EMPLEO**

El contenido de este envase 6 ml es la dosis aconsejada para una mochila de 15 litros. (0,4 ml por litro de agua).

#### **CALENDARIO DE APLICACIÓN**



#### **COMPATIBILIDAD**

Se ha mostrado compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios que se emplean en el momento de la lucha contra oidio, venturia y oidiopsis. En caso de duda, realizar previamente a su uso una pequeña prueba.

#### **PLAZOS DE SEGURIDAD**

14 días en frutales y vid, 7 días para alcachofa y cucurbitáceas, 3 días en tomate y 1 día en fresales.

#### **DATOS DEL REGISTRO**

■ Nº de Registro: 23.529

■ Mitigación de Riesgos Medioambientales:

Mamíferos: A. Aves: A. Peces: A.

Abejas: Compatible con abejas. Peligroso para el medio ambiente.

Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.